Index of Claims

Application/Co	ontrol No.
----------------	------------

09/649,193 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination SINGH, RAMINDERPAL

Art Unit

Thomas H: Stevens

2123

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				(	Date			_		Cla	aim	L			D	ate				Cli	aim			- (	Date	e	_	
					Γ								1			П	$\neg$	Т						Τ	T			$\Box$	$\top$
Final	Original	Ĵ	7								<u>a</u>	Original		1			ı		ł		ā	Original							- 1
ᇉ	·Ē, #	5	}							- 1	Final	·Ē.	~								Final	l 'Ē							
	0	٠, ٥	١.									O	\ <u>'</u> ~									0			-				
	1	-		T	$\vdash$					_		51		_	$\Box$	T	寸	$\neg$	一门	$\top$		101		1			$\Box$	T	
	2	-				Г	П			7		52			$\Box$	$\neg$	$\neg$	1				102		$\top$		T			
	<b>a</b> -						П			$\neg$		53			$\neg$	$\neg$	$\neg$	十	$\top$	$\top$		103		$\top$			П	寸	
	4-		Г									54			$\neg$		$\neg$	$\neg$	丁	77		104		T			П	T	
	5-											55					Ī	1	T			105		Т					
	6	/					П					56						$\neg$				106			Т		П	T	$\neg$
	7	/					П			$\neg$		57	Г					T		$\Box$		107	П		Τ			$\neg$	$\neg \vdash$
	8-		П	Π		П	П					58				T	T	丁		$\Box$		108		7	Т			$\neg$	
	9	C			Г	П						59						T		$\Box$		109						П	
	10	<b>C</b>	7	Г			П					60						T				110		$\top$	Г				
	11		1				П					61	Г					П				111							
	12	1										62					$\Box$	$\Box T$				112		$oxed{oxed}$	$L^{-}$			_7	T
	43											63					$\Box$		$oxed{\Box}$			113							$\Box$
	14		$\Box$			$L^-$						64							$oxed{\Box}$			114		$oxed{oxed}$					$oxed{\int}$
	15-											65										115							
	16	7										66							$\Box$			116			Ĺ		$\Box$	$\Box$	
	17	1										67										117							
	18-											68										118							
	19	1										69										119							
	20	/										70										120							
	21	-	L									71										121							
	22	-										72							$\perp$			122							
	23	1										73										123							
	24	_										74										124							
	25									_		75			$\Box$			$\perp$	$\perp$			125		$\perp$	上	_	Ш	_	$\perp$
	26	Ĺ	_									76									L	126							
	27			_						_		77			$\Box$		$\perp$	$\perp$	$\perp$			127	$oxed{oxed}$	$\perp$	L		Ш		
	28	<b>_</b>	<u></u>		<u> </u>					_		78				_			$\perp$	$\perp \! \! \perp$	L	128			<u> </u>	L		$\sqcup$	$\perp$
	29	1			L.		Ш				L	79			$\Box$	_		_	丄	$\perp \! \! \perp$	L	129			<u> </u>			ᆜ	
	30	1	-		L		Ш	Ш			L	80				_		$\perp$	$\perp$	ш	L	130			<u> </u>			_	
	31	_		L.	L_		Ш	Ш		_		81	L	Ш	$\Box$	_		_	$\perp$		<u></u>	131	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp$	$\perp$	$oxed{oxed}$	Ш	ļ	$\perp$
	32	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	$\sqcup$		_	_		82	_	Ш	Ц	_	ļ	$\perp$	_	$\perp$		132	$\sqcup \bot$	$\perp$	1	_	$\sqcup$		_
	33	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	Ш			83	_	Ш	Ц	_	ļ		$\perp$	$\bot$	<u> </u>	133	$oxed{oxed}$	$\perp$	_	<u> </u>		_	_
ļ	34	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	$\sqcup$		_	<u></u>	84	<u> </u>	<u> </u>	$\Box$	_	_	$\dashv$	$\perp$	4-1	<u> </u>	134	$\vdash \vdash$	+	-	<u> </u>	Ш	_	$\perp$
L	35	1		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$		_	<u> </u>	85	<u> </u>	Щ	$\sqcup$	_	_ļ	_	_	4-1	<u> </u>	135	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	+-	1	<u> </u>	Ш	_	4
	36	_		_	<u> </u>	L	_	$\sqcup$		_		86	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	_ļ	_	_	4-1	<u> </u>	136	$\sqcup$	+	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$	_	_
<u> </u>	37	_		<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Щ	$\sqcup$		<u></u>	87	<u> </u>	L_		_		_	$\bot$		<u></u>	137	$\vdash \downarrow$	$\bot$	_	<u> </u>		_	_
<u> </u>	38	4	[	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Щ	$\sqcup$			88	<u> </u>	L_	$\Box$	_	_ļ	4	$\bot$	44	<u> </u>	138		_	<u> </u>	<b>—</b>	$\sqcup$	_	$\perp$
L	39	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	Щ		_	L	89	Щ.	L_	$\sqcup$	_	_	$\dashv$	+			139	$\vdash$	$\perp$	_	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	_
<u> </u>	40	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\square$		_	<u> </u>	90	_	<u> </u>	$\sqcup$	_		_	_	4-1	<u></u>	140	$\vdash \vdash$	4	╄	⊢	Ш	_	$\dashv$
<u> </u>	41	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$				<u> </u>	91	<u> </u>	L_		_	_	_	$\perp$	4-1	<u> </u>	141	$\vdash \vdash$	$\bot$	$\vdash$	├-	$\sqcup$		$\dashv$
<u> </u>	42	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		lacksquare	$\sqcup$		$\Box$	_		92	<u> </u>	L_	$\sqcup$	_	_	4	+			142	-	1	╀	_	$\sqcup$	_	_
<u> </u>	43	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$		-	_		93	<u> </u>	L_	$\sqcup$	_	_	4	_		<u> </u>	143	$\vdash \downarrow$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	$\sqcup$		_
L	44	-	<u>[_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	$\sqcup$	$\sqcup$	$\Box$	_	<u></u>	94	┞	<u> </u>	$\vdash$	_	-	4	$\perp$	4	<u> </u>	144	$\vdash \vdash$	$\bot$	_	<b>—</b>	$\sqcup$		_
<u> </u>	45	1		<b> </b>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	_	<b></b>	95	<u> </u>	-		_		$\dashv$	+			145	├	+	1	⊢-	$\vdash$	_	$\dashv$
	46	1	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	-			$\dashv$	<u></u>	96	<u> </u>		$\sqcup$	_	4		+	-	<b> </b>	146	$\vdash \vdash$	+	1	┞	$\sqcup$		$\dashv$
<u> </u>	47		<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	L	$\sqcup$		$\perp$	_	<u></u>	97	<u> </u>	<b> </b>	Щ	_	-	-		- -	<b></b>	147		$\bot$	4_	<u> </u>	$\sqcup$	_	4
<u> </u>	48		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		$\Box$	_	<u></u>	98	<u> </u>	-	$\sqcup$			-+	+	+	<u> </u>	148	-	+-	ــ	⊢	Ш		$\dashv$
<u> </u>	49		/	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\square$		_	<u></u>	99	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	_	_	_		-	149	- -	+-	_	<b>⊢</b> -	Ш		$\dashv$
L	50	_	$\mathbb{L}_{-}$	L	l	L_	$L_{-}L$				L	100	1			- 1	ı	- 1			1	150	1 1	1	1	I	ı		